

# Mode d'emploi

DATE D'ÉTABLISSEMENT : 27/10/2009 DATE DE MISE À JOUR : 04/05/2010

VERSION: 03

# Bâtiment et industrie

# **Aquafilm**

#### DOMAINES D'UTILISATION

Tout sol en béton : allées pour piétons et voitures, abords de piscine, trottoirs, balcons, terrasses, entrées, places, parkings, garages, entrepôts, etc.

#### CARACTÉRISTIQUES

**Aquafilm** est un produit de cure en phase aqueuse qui assure la protection des bétons frais contre la dessiccation et l'hydrofugation de surface.

# Aquafilm:

- Permet une parfaite hydratation du ciment pendant toute la durée de durcissement.
- Forme un film résistant à l'abrasion.
- Limite la pénétration des huiles, des graisses et de l'eau
- Empêche le développement des mousses.
- Permet un nettoyage simple et rapide des souillures en évitant ainsi leur incrustation dans les porosités des bétons.
- Limite les effets de faïençage et de fissuration.
- Augmente la résistance à l'usure et au gel.
- Protège la surface contre une évaporation trop rapide de l'eau due au soleil, au vent et aux fortes chaleurs.
- · Assure une protection anti-poussière.
- Donne une patine naturelle.

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect: liquide laiteux,

transparent après séchage

• Extrait sec: 10%

#### **APPLICATION**

- · Bien agiter avant emploi.
- Vaporiser **Aquafilm** en film homogène sur le mortier frais en 1 ou 2 passes croisées.
- Éviter les surcharges qui provoqueraient des variations de teinte.
- Ne pas utiliser par temps de gel ni par temps pluvieux (température supérieure à 7° C).
- Le séchage hors poussière a lieu en 20 minutes environ.
- · La circulation est possible au bout de 6 heures\*.
- \* Variable en fonction des conditions climatiques

#### RENDEMENT

5 à 10 m² par litre suivant la porosité du support.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Éviter le contact avec les yeux.
- Manipuler avec des gants.
- En cas de projection sur la peau ou dans les yeux, rincer abondamment à l'eau claire.

## **CONSERVATION**

Stocker 1 an dans son emballage d'origine, fermé, au sec et à l'abri du gel. Existe avec antigel.

# **AVIS IMPORTANT**

Les indications fournies sont basées sur l'état de nos connaissances relatives aux produits concernés et ne peuvent en aucun cas constituer une garantie de notre part. Il appartient à l'utilisateur d'effectuer des essais préalables avant utilisation et de prendre les précautions de sécurité nécessaires.